

Letalitätsrate und Mortalität in Deutschland und ausgewählten europäischen Ländern

geschrieben von Admin | 6. August 2020

Von Peter Nahamowitz

Vorbemerkungen

Während des Monats Juni bis weit in den Juli hinein konnte man den Eindruck gewinnen, dass sich die Coronalage in Deutschland mit durchschnittlich etwa 500 täglich neu positiv Getesteten beruhigt hat.

Der VAE-Reaktor – ein Schlüsselprojekt

geschrieben von Admin | 6. August 2020

von Klaus-Dieter Humpich

Mit der Inbetriebnahme des Kernkraftwerks Barakah sind die Vereinigten Arabischen Emirate (VAE) als 33. Nation in den weltweiten Kreis der Nationen mit friedlicher Nutzung der Kernenergie aufgestiegen. Ein unter verschiedenen Gesichtspunkten erwähnenswerter Schritt.

Die planwirtschaftliche Versuchung Auf dem Weg zum französischen Europa des „Green Deal“

geschrieben von Admin | 6. August 2020

Von Edgar L. Gärtner

In den frühen Morgenstunden des 21. Juli 2020 einigten sich die Staatschefs der EU nach einem über 90-stündigen Verhandlungs-Marathon auf einen „historischen Kompromiss“.

Die „Nationale Wasserstoffstrategie“ soll u.a. die Energiewende retten, die Mobilität über Wasserstoff betreiben: eine quantitative Energiebetrachtung zu einer Wasserstoff- Illusion

geschrieben von Admin | 6. August 2020

„Der Stoff hat das Zeug zu einem Hollywoodstreifen“ (BWMi, Juni 2020).
von Dr. Ing. Erhard Beppler

„Fiese Fasern“: Carbonfasern in Windkraftanlagen

geschrieben von Admin | 6. August 2020

von Stephan Stallmann
Eine sträflich unterschätzte Gefahr bei Havarien von Windkraftanlagen, eine Grauzone in Bezug auf die Genehmigung nach dem Bundesimmissionsschutzgesetz und der europäischen Rechtsprechung: Carbonfasern sind für den Einbau in Windkraftanlagen nicht geeignet, doch die Behörden ignorieren dies bislang.